



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ПУШКИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
СОВЕТСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27.12.2022 № 175

р.п. Пушкино

Об утверждении муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пушкинском муниципальном образовании на 2023-2025 годы»

На основании Федерального закона Российской Федерации от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», руководствуясь Уставом Пушкинского муниципального образования администрация Пушкинского муниципального образования, **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить муниципальную программу «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пушкинском муниципальном образовании на 2023-2025 годы» согласно приложению.

2. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания и подлежит официальному обнародованию в установленном порядке.

**Глава администрации Пушкинского
муниципального образования**

Желещикова С.В
6 21 48

Н.И. Потапова

Приложение к постановлению
администрации Пушкинского
муниципального образования
от 27.12.2022 № 175

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ПОВЫШЕНИЕ
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ В
ПУШКИНСКОМ МУНИЦИПАЛЬНОМ
ОБРАЗОВАНИИ НА 2023-2025 ГОДЫ»**

2023

**Паспорт
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение
энергетической эффективности в Пушкинском муниципальном
образовании на период с 2023-2025 годы»**

Наименование Программы	«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности в Пушкинском муниципальном образовании на период с 2023-2025годы» (далее – Программа)			
Цель Программы	<ul style="list-style-type: none"> - стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности; - повышение устойчивости и эффективности обеспечения потребителей энергоносителями; - снижение удельной энергоемкости за счет создания и внедрения передовых энергоэффективных технологий и оборудования; - уменьшение негативного воздействия на окружающую среду. 			
Задачи Программы	- внедрение энергосберегающих технологий с целью экономного использования энергоресурсов.			
Сроки реализации Программы:	2023-2025 годы			
Перечень подпрограмм:	нет			
Ответственный исполнитель:	администрация Пушкинского муниципального образования Советского муниципального района Саратовской области			
Соисполнители программы:	нет			
Объемы финансового обеспечения муниципальной программы, в том числе по годам:	расходы (тыс. руб.)			
	всего	2023 год	2024 год	2025 год
Всего, в том числе:	50,0	50,00	0,00	0,00
Местный бюджет (прогнозно)	50,0	50,00	0,00	0,00
Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00
Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00
Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<ul style="list-style-type: none"> - повышение энергетической эффективности путем оптимизации использования топливно-энергетических ресурсов; - рациональное потребление 			

	<p>энергоресурсов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - перевод экономики муниципального образования на энергоэффективный путь развития за счет создания и внедрения новейших технологий и оборудования; - повышение надежности снабжения потребителей теплоэнергоресурсами; - создание благоприятных условий проживания населения Пушкинского муниципального образования.
Система организации контроля за исполнением программы	- контроль реализации Программы осуществляется главой администрации Пушкинского муниципального образования

1. Характеристика проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

В настоящее время важнейшим приоритетом энергетической стратегии России является снижение удельных затрат на производство и использование энергоресурсов за счет рационализации их потребления и применения энергосберегающих технологий и оборудования.

Принятие федерального закона от 23 ноября 2009 года №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» предъявляет новые требования к энергетическим установкам во всех областях жилищно-коммунального хозяйства. Проблема энергосбережения стоит особенно остро перед администрацией муниципального образования, которая работает в режиме жесткой экономии бюджета, в связи с чем проблема эффективного расходования бюджетных средств выходит на первый план и требует первоочередного внимания.

Одним из направлений реализации программы по энергосбережению является установка современных коллективных узлов учета потребления коммунальных услуг в многоквартирных жилых домах.

Одним из направлений реализации программы по энергосбережению является энергетическое обследование зданий администрации муниципального образования и спортзала, определение класса их энергетической эффективности и получение энергетического паспорта.

Одним из направлений реализации мероприятий по энергосбережению, оптимизации расходов и экономии бюджетных средств является увеличение количества высокоэкономичных в части использования моторного топлива транспортных средств, относящихся к объектам, имеющим высокий класс энергетической эффективности, а также увеличение количества транспортных средств, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого

транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом с учетом доступности использования природного газа.

2. Основные цели и задачи программы, сроки и этапы реализации

Основными целями и задачами являются:

- стимулирование энергосбережения и повышение энергетической эффективности;
- внедрение энергосберегающих технологий с целью экономного использования энергоресурсов;
- снижение удельной энергоемкости за счет создания и внедрения передовых энергоэффективных технологий и оборудования;
- уменьшение негативного воздействия на окружающую среду;

Срок реализации мероприятий программы – 2023-2025 годы

3. Ресурсное обеспечение программы

Инвестирование мероприятий Программы может осуществляться за счет:

1) Государственной финансовой поддержки из средств областного бюджета и средств местного бюджета:

- на возмещение части затрат на уплату процентов ставки по кредитам, займам, полученным в российских кредитных организациях на осуществление инвестиционной деятельности, реализацию инвестиционных проектов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;

- для предоставления денежных средств на возвратной или льготной основе.

2) Банковского кредитования.

3) Концессионного соглашения.

4) Товарно-энергетического кредитования.

5) Собственных средств предприятий и организаций жилищно-коммунального комплекса.

6) Средств собственников зданий, строений, сооружений, жилых помещений, объектов коммунальной инфраструктуры и транспортных средств.

Финансирование реализуемых мероприятий программы за счет бюджетных и внебюджетных источников может осуществляться как на безвозвратной, так и на возвратной основе.

4. Организация управления реализацией программы и контроль за ходом ее выполнения

Организация и контроль реализации мероприятий программы осуществляется в соответствии с федеральным законодательством

Мониторинг реализации программы осуществляется администрацией Пушкинского муниципального образования.

Исполнителями основных мероприятий Программы являются:

- администрация Пушкинского муниципального образования;
- управляющая компания, осуществляющая управление, содержание и текущий ремонт общего имущества собственников жилых помещений в многоквартирных жилых домах (по согласованию);
- организации, осуществляющие эксплуатацию объектов коммунальной инфраструктуры Пушкинского муниципального образования (по согласованию);
- собственники зданий, строений, сооружений, жилых помещений, объектов коммунальной инфраструктуры и транспортных средств (по согласованию).

5. Прогноз ожидаемых социально-экономических, экологических результатов реализации программы

Ожидаемые конечные результаты реализации программы:

- повышение энергетической эффективности путем оптимизации использования топливно-энергетических ресурсов;
- рациональное потребление энергоресурсов;
- перевод экономики района на энергоэффективный путь развития за счет создания и внедрения новейших технологий и оборудования;
- повышение надежности снабжения потребителей теплоэнергоресурсами;
- создание благоприятных условий проживания населения Пушкинского муниципального образования;
- повышение эффективности использования энергетических ресурсов в жилищном фонде;
- повышение уровня оснащенности приборами учета потребляемых энергетических ресурсов;
- увеличение количества случаев использования объектов, имеющих высокую энергетическую эффективность, объектов, использующих в качестве источников энергии вторичные энергетические ресурсы и (или) возобновляемые источники энергии;
- увеличение количества высокоэкономичных в части использования моторного топлива транспортных средств, транспортных средств, относящихся к объектам, имеющим высокий класс энергетической эффективности, а также увеличение количества транспортных средств, в отношении которых проведены мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по замещению бензина, используемого транспортными средствами в качестве моторного топлива, природным газом с учетом доступности использования природного газа;
- сокращение расходов бюджета на обеспечение энергетическими ресурсами муниципальных учреждений;

Целевые показатели в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, отражают динамику показателей и рассчитываются по отношению к значениям соответствующих показателей в году, предшествующем году начала реализации программы. Планируемые и фактически достигнутые в ходе реализации программы значения целевых показателей рассчитываются для каждого года на протяжении всего срока реализации программы. Корректировка планируемых значений целевых показателей программы проводится ежегодно с учетом фактически достигнутых результатов реализации программы и изменения социально-экономической ситуации.

6. Перечень основных мероприятий, сведения об объемах и источниках финансового обеспечения муниципальной программы

Название мероприятия	Ответственный исполнитель	Источник финансирования	Объем финансового обеспечения, всего	В том числе по годам реализации, тыс. руб.		
				2023	2024	2025
1.1. Проведение энергетического обследования (энергоаудита)	Главный специалист администрации	Всего:	0,00	0,00	0,00	
		Местный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
1.2. Оформление энергетических паспортов	Главный специалист	Всего:	50,00	50,00	0,00	
		Местный бюджет (прогнозно)	50,00	0,00	0,00	
		Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
1.3. Закупка и замена ламп накаливания на энергоэффективные в зданиях, находящихся в муниципальной собственности.	Глава администрации	Всего:	0,00	0,00	0,00	
		Местный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
		Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	
1.4. Обслуживание и ремонт газового оборудования в зданиях,	Глава администрации	Всего:	0,00	0,00	0,00	
		Местный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	

находящихся в муниципальной собственности	Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.5. Установка пластиковых окон в зданиях, находящихся в муниципальной собственности	Всего:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Местный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Областной бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Федеральный бюджет (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Внебюджетные источники (прогнозно)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ:		50,00	50,00	50,00	50,00	0,00

Верно:
Главный специалист Пушкинского
муниципального образования



С.В.Желещикова